

“SUSTANCIAS QUÍMICAS: IDENTIFICACIÓN DE RIESGOS, MANEJO, TRANSPORTE Y ALMACENAMIENTO”

Dirigido a: Gerentes, Coordinadores y jefes de Seguridad e Higiene, Responsables de los Servicios Médicos Industriales, Responsables de la Implantación de Sistemas de Administración en Salud y Seguridad en el Trabajo, Miembros de la Comisión de Seguridad e Higiene, personal involucrado en el manejo, transporte y almacenamiento de sustancias químicas en la empresa, dueños o responsables de empresas para el cumplimiento en materia de seguridad e higiene, demás personas interesados en el tema.

Objetivo General de Curso: Al finalizar el curso el participante identificará los fundamentos de la comunicación de riesgos químicos considerando la NOM-018-STPS-2000 (o la que la sustituya), su manejo, transporte y almacenamiento seguro en las instalaciones de la empresa.

Temario:

1. Conceptos Fundamentales
2. Marco Legal (NOM-005-STPS, NOM-010-STPS, NOM-018-STPS, NOM-028-STPS)
3. Identificación de riesgos
4. Almacenamiento
5. Manejo y Transporte



No. de Horas:	8 horas
Sesiones Sugeridas:	1 sesiones de 8 horas
Horario:	A convenir con el cliente
Producto del Curso:	<ul style="list-style-type: none"> • Instrucción para la comunicación de riesgos químicos • Principios básicos para manejo y almacenamiento de químicos

El curso incluye: Material escrito y diploma de asistencia.
Si requiere DC-3, favor de proporcionarlos impresos con los datos de la empresa y del participante para su firma por el instructor.

Sede: Instituto para la Prevención de Riesgos Laborales, en Puebla o en las Instalaciones del Cliente

Nota: para eventos fuera de la Ciudad de Puebla considere viáticos para un instructor.

Para solicitud de costos y otros informes de éste y otros cursos, envíe un e-mail con el nombre y número de código del curso a informes@iprl.edu.mx o bien contáctenos vía Telefónica al (222) 284-97-07 donde con gusto le atenderemos.

Abreviaturas utilizadas:

DC-3 – Formato “Constancia de Habilidades Laborales”